

項目	1990年	1991年	1992年	1993年	1994年	1995年	1996年	1997年	1998年	1999年	2000年	2001年	2002年	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	2008年	2009年	2010年	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年	2037年	2038年	2039年	2040年	2041年	2042年	2043年	2044年	2045年	2046年	2047年	2048年	2049年	2050年	2051年	2052年	2053年	2054年	2055年	2056年	2057年	2058年	2059年	2060年	2061年	2062年	2063年	2064年	2065年	2066年	2067年	2068年	2069年	2070年	2071年	2072年	2073年	2074年	2075年	2076年	2077年	2078年	2079年	2080年	2081年	2082年	2083年	2084年	2085年	2086年	2087年	2088年	2089年	2090年	2091年	2092年	2093年	2094年	2095年	2096年	2097年	2098年	2099年	2100年																																																																		
1. 人口総数	12,345,678	12,456,789	12,567,890	12,678,901	12,789,012	12,890,123	12,901,234	13,012,345	13,123,456	13,234,567	13,345,678	13,456,789	13,567,890	13,678,901	13,789,012	13,890,123	13,901,234	14,012,345	14,123,456	14,234,567	14,345,678	14,456,789	14,567,890	14,678,901	14,789,012	14,890,123	14,901,234	15,012,345	15,123,456	15,234,567	15,345,678	15,456,789	15,567,890	15,678,901	15,789,012	15,890,123	15,901,234	16,012,345	16,123,456	16,234,567	16,345,678	16,456,789	16,567,890	16,678,901	16,789,012	16,890,123	16,901,234	17,012,345	17,123,456	17,234,567	17,345,678	17,456,789	17,567,890	17,678,901	17,789,012	17,890,123	17,901,234	18,012,345	18,123,456	18,234,567	18,345,678	18,456,789	18,567,890	18,678,901	18,789,012	18,890,123	18,901,234	19,012,345	19,123,456	19,234,567	19,345,678	19,456,789	19,567,890	19,678,901	19,789,012	19,890,123	19,901,234	20,012,345	20,123,456	20,234,567	20,345,678	20,456,789	20,567,890	20,678,901	20,789,012	20,890,123	20,901,234	21,012,345	21,123,456	21,234,567	21,345,678	21,456,789	21,567,890	21,678,901	21,789,012	21,890,123	21,901,234	22,012,345	22,123,456	22,234,567	22,345,678	22,456,789	22,567,890	22,678,901	22,789,012	22,890,123	22,901,234	23,012,345	23,123,456	23,234,567	23,345,678	23,456,789	23,567,890	23,678,901	23,789,012	23,890,123	23,901,234	24,012,345	24,123,456	24,234,567	24,345,678	24,456,789	24,567,890	24,678,901	24,789,012	24,890,123	24,901,234	25,012,345	25,123,456	25,234,567	25,345,678	25,456,789	25,567,890	25,678,901	25,789,012	25,890,123	25,901,234	26,012,345	26,123,456	26,234,567	26,345,678	26,456,789	26,567,890	26,678,901	26,789,012	26,890,123	26,901,234	27,012,345	27,123,456	27,234,567	27,345,678	27,456,789	27,567,890	27,678,901	27,789,012	27,890,123	27,901,234	28,012,345	28,123,456	28,234,567	28,345,678	28,456,789	28,567,890	28,678,901	28,789,012	28,890,123	28,901,234	29,012,345	29,123,456	29,234,567	29,345,678	29,456,789	29,567,890	29,678,901	29,789,012	29,890,123	29,901,234

5 A method of determining the position of a TV camera relative to a patterned panel being viewed by the TV camera including the steps of:

 identifying a plurality of edge points of the pattern from the video signal produced by said camera and using these edge points to calculate the perspective of the pattern relative to the camera.